Razones por las que es necesario un antiderrapante para pisos y cómo aplicarlo

Los tratamientos antiderrapantes pueden evitar accidentes por resbalones y tropiezos, algunas de las causas de lesiones más peligrosas y costosas en todo el mundo. Por lo tanto, los pisos antideslizantes son una necesidad de salud y seguridad para la mayoría de las instalaciones industriales y comerciales.

De lo contrario, es solo cuestión de tiempo hasta que un miembro de la familia, del personal o cliente sufra un accidente doloroso y costoso.

Los resbalones y tropiezos pueden ocurrir en cualquier lugar, en cualquier momento y para cualquier persona. Es importante abordar la resistencia al deslizamiento y el mantenimiento de los pisos para prevenir tales accidentes y mejorar la seguridad del piso.

La resistencia al deslizamiento es la rugosidad de un piso que crea una tracción positiva y reduce la posibilidad de resbalones y caídas. Pero, ¿cómo hacerlo?



¿Qué es CREST AntiSlip?

Se trata de un tratamiento antiderrapante para pisos, baños, regaderas y otras superficies. En áreas húmedas reduce el riesgo de resbalones y caídas que ocasionan daños físicos.

Se recomienda usar sobre recubrimientos tales como: cerámica, piso porcelánico, concreto, terrazo, en la mayoría de los mármoles, ladrillo esmaltado, cantera, piedra de río, piedra pulida y pizarra.

Ventajas de aplicar tratamientos antiderrapantes para pisos

Los pisos antideslizantes ofrecen varios beneficios para proteger al empleado y al empleador, tales como:

- Prevención de accidentes por resbalones y caídas, evitando así litigios y ahorrando costes.
- Entorno de trabajo seguro para el personal y los visitantes, lo que aumenta la productividad.
- Interrupción mínima o nula para el negocio durante la aplicación
- Reduce los costos de administración y protege la reputación de la instalación o construcción.

Aplicación de tratamiento antiderrapante Crest AntiSlip

Procedimiento de aplicación

- 1. Asegúrese que la superficie se encuentre limpia.
- 2. Humedezca ligeramente la superficie.
- 3. Vierta CREST Anti Slip sobre la superficie húmeda.
- 4. Distribuya CREST Anti Slip sobre la superficie con una esponja o trapeador.
- 5. Permita que CREST Anti Slip seque durante 10 a 15 minutos.

- 6. Enjuague el área con agua limpia para remover residuos de material.
- 7. El área puede ser usada de inmediato.

Recomendaciones

- Limpie normalmente.
- No aplicar ceras (Las ceras rellenan los micro poros creados por el tratamiento con CREST Anti Slip).
- En áreas de baños y regaderas, aplique cada tres años.
- En áreas sujetas al alto tráfico, aplique cada dos años.